

近畿歯車懇話会 第735回研究会ご案内

日時：平成29年2月21日(火) 午後2時00分より

場所：株式会社 中山アモルファス

(時代の先を見据えた高機能アモルファス金属の開発・製造の先進企業)

〒551-0022 大阪府大阪市大正区船町1-1-66 TEL：06-6555-3107

道順：JR環状線または地下鉄長堀鶴見緑地線「大正」駅下車後、大阪市営バス[西船町行き]に
乗車(3番乗り場より)、「東船町」下車(約25分)。

阪神なんば線「ドーム前」駅下車後、大阪市営バス[西船町行き]に乗車「東船町」下車。

(別紙アクセスご案内図参照)

集合：入口守衛門もしくはインターホンにて工場見学の旨をお伝えして入場し、
7階建て建物の4階にお越し下さい。

定員：25名

次第：13:50～14:00 受付

14:00～14:05 開会の挨拶

14:05～14:25 1. 御挨拶, 会社概要説明

14:25～15:00 2. 御講演 『Amorphous Alloy Thermal Spray Coating and Nano Structure
Aluminium-Magnesium Alloy Coating(仮)』

以上1.および2. 株式会社中山アモルファス 代表取締役社長 倉橋 隆郎

15:00～16:00 3. 工場見学

16:00～16:10 4. 休憩, 質疑応答

16:10～16:15 会務報告, 閉会挨拶

備考：

- (1) 同業他社様のご来場は、ご遠慮させて頂くことがあります旨、ご了承願います。
- (2) 駐車場はございませんので、お車でのご来場はご遠慮願います。
- (3) 希望者多数の場合、同一会社での参加人数を制限させて頂く場合がございますので、あらかじめご了承下さい。
- (4) 敷地内および近隣住宅のカメラ・ビデオ等の撮影は固くお断りいたします。
- (5) 本研究会に参加ご希望の会員は、会社名・氏名・所属・役職名およびTEL・FAX番号をご記入の上、E-mail, FAXまたはハガキで、**2月10日(金)必着**にて下記までお申し込み下さい。

〒594-1157 大阪府和泉市あゆみ野2丁目7番1号

(地独)大阪府立産業技術総合研究所 金属材料科 白川 信彦

TEL: 0725-51-2568 FAX: 0725-51-2749

E-mail: shirakawa@tri-osaka.jp

株式会社中山アモルファスへのアクセスご案内

<<鉄道路線図>>



<<バス路線図>>



<<大正駅周辺バス乗り場>>



<<大正橋バス停時刻表>>

停留所 大正橋(たいしょうばし)[大正駅前]

系統 70

行き先 西船町

時	平日	土曜	休日
6	09 21 32 44 55	05 37 56	37
7	16	10 19 29 41 56	02 30 49
8	31 56	12 27 40 56	09 32 52
9	22 48	10 28 51	14 38
10	12 35 59	15 38	07 37
11	24 48	00 23 52	07 40
12	12 46	17 40	08 40
13	20 54	00 21 49	10 39
14	28	14 44	10 41
15	04 26 48	07 35	10 38
16	06 24 42	02 17 32 48	09 38
17	02 34	08 24 40 53	06 32 50
18	04 33	03 17 32 43 55	12 32 56
19	02 24 42 58	08 21 37 57	19 49
20	16 33 46	17 38 56	19 49
21	01 27 54	20 56	37
22		41	

会 告

近畿歯車懇話会 730 回研究会 記録

日 時：平成 28 年 9 月 15 日（木） 13 時より

場 所：株式会社 TKX 長浜工場

〒526-0105 滋賀県長浜市細江町 865-5

TEL 0749-72-5052

- 次 第： 13:00～13:10 会場及び受付
13:10～13:15 開会挨拶
13:15～14:00 工場見学
14:00～14:30 講演『シリコンウエハー加工工場における省エネ活動
平成 26 年度省エネ大賞 資源エネルギー庁長官賞（節電賞）受賞』
（株）TKX ソーラー事業本部長 松井憲一氏
14:30～14:40 質疑応答
14:40～14:50 休憩
14:50～15:50 講演『TKX 砥石の製品, 技術の紹介』
（株）TKX 砥石営業本部関西営業部 営業 4 課長 山岡 利憲氏
15:50～16:00 質疑応答
16:00～16:05 会務報告, 閉会挨拶, 散会

近畿歯車懇話会 731 回研究会 記録

日 時：平成 28 年 10 月 28 日（金） 14 時より

場 所：光洋鑄造株式会社

〒526-0105 三重県伊賀市予野西出 2624

TEL 0595-39-0080

- 次 第： 13:40～ 会場及び受付
14:00～14:05 開会挨拶
14:20～14:10 工場見学
15:10～15:20 休憩
15:20～16:00 講演『品質向上取組鑄造解析シミュレーションを用いて』
光洋鑄造（株）専務取締役 白江隼肇英 氏
16:00～16:10 会務報告, 閉会挨拶, 散会

近畿歯車懇話会 732 回研究会 記録

日 時：平成 28 年 11 月 11 日（金） 13 時 30 分より

場 所：中外炉工業株式会社 堺営業所

〒592-8331 大阪府堺市西区築港新町 2 丁目 4 番

TEL 072-247-2501

次 第： 13:20～13:30 会場及び受付

13:30～13:35 開会の挨拶

13:35～13:45 ご挨拶 中外炉工業（株）常務執行役員熱処理事業本部長藤田和久 氏

13:45～14:15 会社概要説明 見学ルート概要中外炉工業（株）

技術企画部長 嶋田利生氏

14:15～15:00 講演『真空浸炭設備』

中外炉工業（株）熱処理事業本部真空浸炭課 課長補佐 吉本誠司 氏

15:00～15:45 工場見学

15:45～16:00 休憩 質疑応答

16:00～16:05 会務報告, 閉会挨拶, 散会

近畿歯車懇話会 733 回研究会 記録

日 時：平成 28 年 12 月 19 日（月） 14 時より

場 所：三菱マテリアル株式会社 明石製作所 A 会議室

〒674-0071 兵庫県明石市魚住町金ヶ崎西大池 179 番地 1

TEL 078-936-1551

次 第： 13:45～14:00 受付

14:00～14:20 開会の挨拶 明石製作所概要説明

明石製作所精密工具製造部部长 西川正寿氏

14:20～15:20 工場見学

15:20～15:30 休憩

15:30～16:00 『最近の歯車加工法と工具について（スカイピング加工とその他歯切加工との比較）』

精密工具製造部 開発グループ可河野賢祐氏

16:00～16:30 『CAE を利用したソリューションの提案』

加工技術センター次世代加工 G ソリューション T 松永祐磨氏

16:30～16:45 質疑応答

16:45～16:50 会務報告, 閉会挨拶, 散会

本会購入の書籍(追加)

Neville W. Sachs, Practical Plant Failure Analysis: A Guide to Understanding Machinery Deterioration and Improving Equipment Reliability (Mechanical Engineering), 2007, CRC Press. ¥13,287-

Damir T. Jelaska, Gears and Gear Drives, 2012, John Wiley & Sons. ¥13,546-

Gardner D Hiscox, 1800 Mechanical Movements, Devices and Appliances (Dover Science Books) Enlarged, 16th Edition, 1921. Echo Point Books & Media. ¥1,565-

退会のお知らせ

大阪産業大学工学部
機械工学科 教授 桜井恵三

神戸市立工業高等専門学校
特任教授 中辻 武

新日本工機株式会社
製造部 機械課 矢野隆夫

736回・第68期総会の日程

平成29年3月23日(木)午後1時30分から京都工芸繊維大学11号館4階1141講義室にて行いますのでご予約しておいてください。